



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a soffitto

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Diffusore a filo in vetro temprato trasparente ultrawhite

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro

Viti in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

**D** Versione dimmerabile

**24V** Bassa tensione 24V

Dimensioni	Ø 91 x H 103 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	8 W
Alimentazione	100-240 V   50/60 Hz
Flusso luminoso sorgente	951 lm
Flusso luminoso apparecchio	840 lm
Efficienza luminosa apparecchio	105 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
Classe energetica LED	E
Durata vita LED	L80 B10 86.000 h
Deviazione standard della corrispondenza colore	MacAdam step 3
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 08 (5 Joules)
Norme	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.8 kg
Conformità	CE UK CA

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

**AN** ANTRACITE

**BI** BIANCO

su richiesta:

**AG** GRIGIO ALLUMINIO

**CO** CORTEN

**BR** BRONZO

### TEMP. COLORE

**27K** 2700K

**3K** 3000K

**4K** 4000K

### OTTICA

**standard** 24°

ottica opzionale

**16** 16°

**60** 60°